· 65

## HITACHI Inspire the Next

# CECENTREE





はじめに	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	··E
特長		·· [

## 据え付け上の注意事項

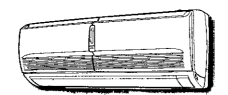
- 移設・修理時の注意事項
- 使用上の注意事項

各部の名称と働き 室内機/室外機	8 0
<ul><li>● 自動運転をするには</li></ul>	2
<ul> <li>パワフル運転をするには</li> <li>暖房気流運転をするには</li> <li>カビ見張り除湿運転をするには</li> <li>マイナスイオンを発生させるには</li> <li>運転中に室内の温度・湿度、室外の温度を表示するには</li> <li>風向の調節をするには</li> <li>タイマー予約運転(1回/毎日)をするには</li> <li>おやすみタイマー運転をするには</li> <li>エアコン乾燥運転をするには</li> <li>室内機表示部の明るさを調節するには</li> <li>リモコンのロックを設定するには</li> </ul>	
お手入れ <b>1</b> (クリーン全開バネル)	5 7 9
故障かな?と思ったら・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2 3

## RAS-DE2210NX形 RAS-DE2510NX形 RAS-DE2810NX形

日立ルームエアコン

室内機 RAS-DE2210NX形/室外機 RAC-DE2210NX形 室内機 RAS-DE2510NX形/室外機 RAC-DE2510NX形 室内機 RAS-DE2810NX形/室外機 RAC-DE2810NX形







冷房・暖房 カラッと除温タイプ (セパレート壁掛形)



愛	情	点	検	

## このようなことはありませんか

- コゲ臭いにおいがする。
- 電源コード、プラグが異常に熱い。 ● 運転音が異常に高くなる。

● 長年ご使用のエアコンの点検をぜひ!

- 室内機から水漏れがする。
- ●漏電しゃ断器がひんぱんに落ちる。
- その他の異常や故障がある。

電源スイッチを「切」にし、コンセントか ら電源プラグを抜いて(またはブレー カーを"OFF"にして)必ず販売店に点 検・修理をご相談ください。 費用など詳しいことは、販売店にご 相談ください。

廃棄時にご注意願います。

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのエアコンを廃棄される場合は、収集 運搬料金と再商品化等料金をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求めら れています。

購入年月日・購入店 名を記入しておいて ください。

サービスを依頼され るときに便利です。

お買い上げ日	年	月	B	形名			
購入店名			· ·	話	(	)	

## 株式会社 日立製作所

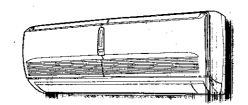
〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 電話 (03)3502-2111

## (EUS)

このルームエアコンは、一般家庭の人を対象とした空調を目的としたものです。 食品・動植物・精密機器・美術品・医薬品等の保存など特殊用途には使用しない でください。また、能力以上の負荷で使用しないでください。



で使用の前に







リモコンの「おしえて」ボタン を押せば、現在の室温・湿度・ 外気温を画面表示。

## 「ターボPAM暖房」

寒い冬でも、足もとまですばやく 暖まります。 \_\_\_\_\_



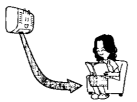
## 「マイナスイオン」

吹き出す風といっしょにマイナス イオンを放出します。



## 「あったまルーバー」

大きなルーバーで足もと にたっぷりと暖かい気流 を届けます。



## 「一気に全開ボディ」

上面・前面一体形のクリーン全開パネルが 左右に、クリーン全開吹き出し口が下に開 き、すみずみまで楽にお掃除できます。



## 「カラッと除湿」

湿度をしっかり下げるカラッと 除湿。

快適おまかせ·快速ランドリー・ けつろ抑制モードが選べます。





お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■ 表示と内容を無視して誤った使い方をしていたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。

▲警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」

<u></u> 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する 可能性が想定される」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



<sup>」</sup>このような絵表示は、必ず実行して いただく「強制」内容です。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保存してください。

## ⚠警告

● 改造は絶対に行わない

改造を行いますと、水漏れ・故障・感電・火災などの原因になります。



●据え付けは、お買い上げの販売店または専門業者に依頼するご自分で据付工事をされ不備があると、水漏れや感電・火災などの原因になります。

▼アース(接地)を確実に行う

アース線は、ガス管・水道管・避雷針・電話のアース線などに接続しないでください。 アースが不完全な場合は、感電の原因になります。



●設置場所によっては、漏電しゃ断器を取り付ける 漏電しゃ断器が取り付けられていないと、感電の原因になります。

●可燃性ガスの漏れる恐れのある場所へは、設置しない 万一ガスが漏れて室外機の周囲にたまると、発火の原因になります。



●除湿水は、確実に排水できるようにする 排水経験に大傷があると、実内・実体機から

排水経路に不備があると、室内・室外機から水が滴下し、家財などを濡らす原因になります。

■電源は、100Vを使用する 100V以外の電源を使うと、電気部品が過熱したり、発火の原因になります。



●異常時(こげ臭いなど)は、運転を停止して電源プラグを抜き(またはブレーカーを "OFF"にして)お買い上げの販売店またはお客様相談窓口に依頼する 異常のまま運転を続けると、故障や感電・火災などの原因になります。



や感電・火災などの原因になります。 プラグを

助了百餐。据伊尔·克兰·丁宁语哲

●修理は、お買い上げの販売店または、修理窓口に依頼する こ自分で修理をされ不備があると、感電や火災などの原因になります。

● エアコンを移動・再設置する場合は、お買い上げの販売店またはお客様相談窓口に依頼する ご自分で移動・再設置され、不備があると、感電や火災などの原因になります。

## **小警告**

●長時間冷風を身体に直接当てたり、冷やし過ぎたりしない 体調悪化や健康障害の原因になります。



 ●電源ブラグは、ホコリが付着していないか確認し、ガタつきやホコリが たまらないように刃の根元まで確実に差し込む ホコリがたまった状態での使用や、接続が不完全な場合は感電や火災 などの原因になります。



 ●電源コードは、途中で接続したり、延長コードの使用・他の電気器具との タコ足配線やステップルなどでの固定を行わない また、つっぱらないようにゆとりを持たせて配線する 感電や発熱・火災などの原因になります。



●電源コードは、束ねたり、引っ張ったり、物を載せたり、加熱したり、加工したり、物と物の間にはさんだりしない
 電源コードが破損する原因になります。
 傷んだまま使用すると、感電や火災などの原因になります。



●室内・室外機の吹出口や吸込口をふさいだり、指や棒などを入れない 内部でファンが高速回転しておりますので、けがや故障の原因になります。 また、性能が低下します。



■電源プラグの抜き差しにより、エアコンの運転や停止をしない 感電や火災などの原因になります。



●安全器のヒューズの代わりに、針金や銅線などを使わない 故障や火災などの原因になります。





<u>小</u>注意

● このエアコンは、一般家庭の人を対象とした空調を目的としたものですので、 食品・動植物・精密機器・美術品・医療品等の保存など特殊用途には使用しない エアコン自体ならびにこれらの品物の品質低下の原因になります。



◆ぬれた手で、スイッチを操作しない 感電の原因になります。



◆燃焼器具と一緒に運転するときは、こまめに換気を行う 換気が不十分な場合は、酸素不足の原因になります。



エアコンの風が直接あたる所に、燃焼器具を置かない



電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張って抜かない コードの内部が断線して、発熱や発火などの原因になります。



●長期間の使用で、傷んだままの据付台などで使用しない 室外機の落下につながり、けがなどの原因になります。



エアコンを水洗いしたり、花瓶などの水の入った容器をのせたりしない 漏電によって、感電の原因になります。



動植物に直接風があたる場所には設置しない動植物に悪影響を及ぼす原因になります。



→掃除をするときは必ず運転を停止し、電源ブラグを抜く (またはブレーカーを "OFF" にする)内部でファンが高速回転しておりますので、けがや故障の原因になります。



●長期間使わない場合は、安全のため電源プラグをコンセントから抜く ホコリがたまって発熱や発火などの原因になります。



室外機の上に乗ったり、物を載せたりしない落下や転倒などにより、けがの原因になります。



◆冷房運転時、窓や戸を開放した状態(部屋の湿度が80%を超えたまま)などで長時間運転 したり、風向スイング運転または、上下風向板を下向きにしたままで長時間運転をしない 上下風向板に露がつき、ときには露が落ち、家財などを濡らす原因になります。



●能力以上の負荷(冷房・暖房能力以上の広い部屋や多勢の人が居るなど)で使用しない 設定温度に達しないことや、霧が落ちて家財などを濡らす原因になります。



●室内機の洗浄には専門技術が必要なため、お買い求めの販売店に相談する なお、このエアコンは左・右に開くパネル(クリーン全開パネル)を取り外すことで、室 内機内部の熱交換器のみ簡易的な洗浄ができます。その際には必ず指定された別売の日 立ルームエアコン専用エアコン内部洗浄剤をお使いください。 指定以外の市販の洗浄剤などを使用しますと、樹脂部品の割れや排水経路の詰まりに至



**室外機の吸い込み口や底面、アルミフィンにさわらない**けがの原因になります。

ることがあり、水たれや感電の原因にもなります。

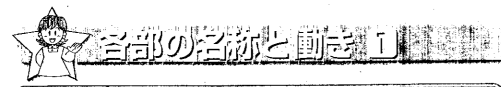


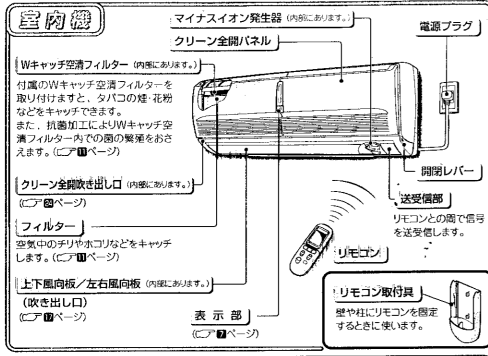


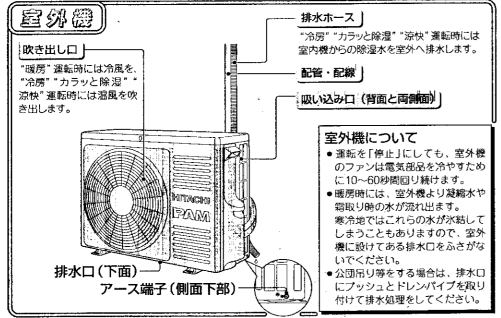
冷媒配管パイプや接続バルブにさわらない 火傷の原因になります。



ご使用の前に

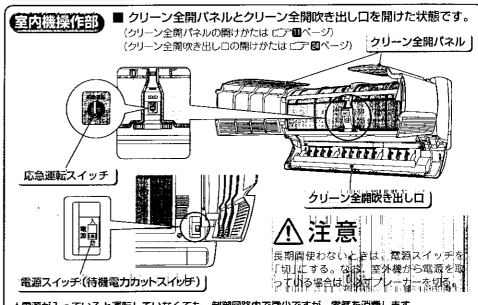




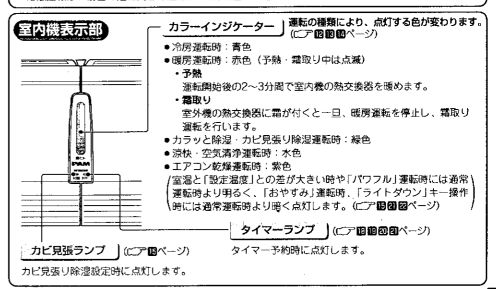


### ■ 室内機の据え付けについて

- ●カーテンレール、カーテンポックス等の上に設置する場合は、風の流れを損なわない寸法を確保してください。
- クリーン全開吹き出し口を全開にするためには、室内機の下面とカーテンレール、カーテンポックスとの寸法は、135mm以上必要です。



- ☆電源が入っていると運転していなくても、制御回路内で微少ですが、電気を消費します。 電源スイッチ (室外機より電源を取っている場合はブレーカー)を切ることで、節電効果があります。 ☆電池切れなどで、リモコンが使えないとき、応急運転スイッチを押すと、応急運転を行います。
- ●応急運転は、前回の運転内容で運転します。(但し、電源を入れた直後は自動運転を行います。)



7

で使用の前に

# 当部の名前と同 ■ 運転内容、タイマー予約内容などを室内機との間で送受信します。

送受信部

白動暖房除湿

涼快冷房 25% 蘇爾 25%

運転/佐止

**空**清原伊麗

HITACH

遊転/浮止/

(成消 ) 上下風の (成消 ) 277373

万七見張 多芬 國房政治

**ENDE** 

風速服

则是三沙

ご使用の前に

送 信マークト

送信したとき、点灯します。

|運 転 / 停 止 ボ タ ン |

押すと運転、もう一度押すと停止します。 「空『清』ポピターン」

空気清浄運転を開始します。 (仁) 個ページ)

『室 温 設 定 ボ タ ン 』 室温を設定します。押し続けると早

送りになります。(ピア1212ページ) おしえてボタン)

現在の室内の温度・湿度、室外の温 度を表示します。(ピア個ページ)

### |リセットスイッチ|

電池交換した後や、動作が正常で ないときに押してください。

団タイマーボタン

**団**タイマーをセットするとき押します。

入タイマーボタン

入りタイマーをセットするとき押します。

予約ボタン

タイマー予約の内容を室内機に 予約します。

取消ボタン

タイマー予約を取消します。 (ご) 18 19 20ページ)

『カビ見張ポッツ

カビ見張り除湿運転を開始します。 ((プロページ)

エアコン乾燥運転ボタン

エアコン乾燥運転を開始します。 ((二) 22ページ)

|フィルターボタン

リモコンに(フィルター臓)が点灯したとき に使います。(ビア図ページ)

|パワブルボダン

パワフル運転を開始します。(こア国ページ)

(扉を開けた状態)

|涼 | 快 | ボ | 夕 | ン」

涼快運転を開始します。 ((プロページ)

(Cプロページ)

カラッと除湿ボタン カラッと除湿運転を開始します。

湿度設定ボタン〕

カラッと除湿・涼快運転時の湿度 を設定します。(Cア国ページ)

おやすみタイマー運転ボタン

おやすみタイマー運転を開始し ます。(ピア四ページ)

日付・現在時刻ボタン

カレンダー(月・日)、現在時刻の セットと確認に使います。 (ごアロページ)

時刻ボタン

カレンダー(月・日)、時刻をセット をするとき、タイマー予約のとき に押します。(ごア回服ページ)

運転切換ボタン

運転の種類を選びます。 (ごア眼ページ)

風速切換ボタン 風速を選びます。(こプロページ)

上下風向ボタン

上下風向板をスイングさせたり、 お好みの角度に変えます。 (ごプロページ)

**マイナスイオンボタン** [

マイナスイオンを発生させます。 ((二) 間ページ)

暖房気流ボタン 暖房時気流の種類を選べます。 ((プロページ)

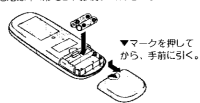
**ライトダウンボタン**】

室内機力ラーインジケーターの明る さを調節します。(ごア図ページ)



## 乾電池を入れる

● 乾電池は単4形を2本お使いください。



リセットスイッチを押す

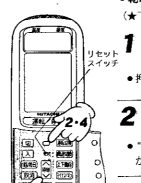
アドレス切換スイッチについて アドレス, 40ご アドレス切換スイッチ

※アドレス切換スイッチは、2台のエアコンを同 じ部屋に据え付けた場合に使います。 使い方についてはお買い上げの販売店にお問 い合わせください。 お客様ご自身での操作はしないでください。

扉をあけてカレンダー(月・日)と現在時刻を合わせる

● 乾電池を入れ、リセットスイッチを押すと"月日"の点滅表示になります。

(★下の表示は、3月25日午後1時30分に合わせる場合です。)



**)** 

● 押し続けると早送りになります。



2 点 ボタンを押す

● "月日" の点滅表示が点灯表示に変わり、"午前""午後" が点滅表示をはじめます。

\_ *3 25\_ ¾0 00* 

物 ボタンを押す

押し続けると早送りになります。

▲ 時刻が進む

✓ ∢戻る

. 325.. ※:/30,

4 照 ボタンを押して、現在時刻を 合わせる

● "午前"または"午後"の点滅表示が点灯表示に変わり。 10秒後白動的に消えます。

.. 3 25... -- 1:30

## カレンダー(月・日)と現在時刻の確認のしかた

 ・ 監認 ポタンを押してから、上記 2、4 の手順で確認を行い、必要に応じて 1、3 で修正を行って ください。



**走転/停止** 

**入 6 圖** 

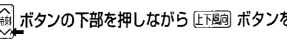
 $\lambda$  and  $\overline{\omega}$   $\overline{\omega}$ 

TEM V FITTH

で使用の前に

## アンペア (標準・セーブ) 切換えがセットできます

■ご家庭のブレーカーが切れてしまうようなときに、「セーブ」にセットしますと、ブレ ーカー切れが防ぎやすくなります。(お買い上げ時は「標準」にセットされています。)



"ピッ"という受信音がして、2-7が 点灯します。

●もう一度押すと、解除になりを引

## 「セーブ」セット時のご注意

暖房運転の最大能力が若干低下しますので、 立ち上がり時に多少時間がかかります。 また、外気温が低いときは"設定温度"に達し ないことがあります。

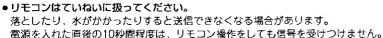
/ 「セープ」セット時は15(A) [RAS- ˈ DE2210NX形、RAS-DE2510NX形は (10(A))制限運転となります。



操作は、室内機の送受信部に向けて。 受信できる距離は、正面で約7m。ただし、室内に電子点灯形の 照明器具がある場合は、受信距離が短くなることがあります。

が消灯します。

解除





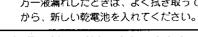
### 乾電池について

・乾電池の寿命は、普通の使いかたで約 1年です。

/ただし、乾電池の「使用推奨期限」に近 いものは、乾電池の交換が早くなる場 ∖合があります。

付属の乾電池はモニター用です。

- 液晶表示がうすくなったら乾電池を取 り換えてください。
- 乾電池を交換した後や、動作が正常で ない場合は、必ずリセットスイッチを 押してください。
- ・乾電池を誤って使うと、液漏れや破裂の危険があります。 乾電池の注意文をよく読み、次の点に特に注意してご使 用ください。
- ・ 乾電池の十(プラス)、一(マイナス)の向きは器具の表示 どおりに正しく入れてください。
- 新しい乾電池と古い乾電池、種類の違う 電池を混ぜて使わないでください。
- ●長期間(1ヵ月以上)使用しないときは、 乾電池を取り出しておいてください。 万一液漏れしたときは、よく拭き取って



■ リモコンは付属の取付具で柱や壁などに取り付けて使うこともできます。 取り付ける場所で、事前に送受信できることを確かめてから取り付けてください。



斜め上から差し込む。





持って上方に引く。

◆外すときはリモコンの上部を●リモコンを左右にねじって取り外さないでく ださい。裏ぶたが外れる場合があります。

クリーン全開パネルを開ける

クリーン全開パネル

● 右側のクリーン全開パネルの下 端の手掛け部に手を掛け、手前 に引いてクリーン全開パネルを 開けます。

フィルターを手前に

/フィルターは左・右 \

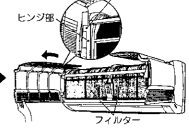
引き出します。

\の2枚あります。

手掛け部

リモコンで運転を停止してから行ってください。

● クリーン全開パネルを約90度 の位置まで開きます。 /クリーン全開パネルは約90度! (の位置で固定されます。



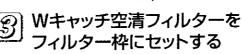
● 右側のクリーン全開パネルと同様 に、左側のクリーン全開パネルを 約90度の位置まで開きます。

### クリーン全開パネル開操作時のご注意

- クリーン全開パネルをむりやり90度以上 開くと、ヒンジ部に負担がかかり、ヒン ジ上側の爪が外れることがあります。外 れた場合には、上図A部を「パチン」と音 がするまで押し込み、固定してください。
- ●上記操作を繰り返し行いますと、故障の 原因になることがあります。

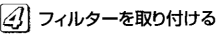
Wキャッチ空清

フィルター

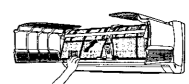


フィルターを取り外す

●図のようにWキャッチ空清フィルターをフィルター の取付枠に、はめ込んで取り付けます。 (補強材がある面をフィルター側にします。)

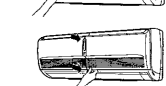


●フィルターは飼表示のあるほうを手前にして取り付 けてください。 (フィルターは左・右で形状が異なります。)



## クリーン全開パネルを閉じる

◆矢印のところを押して左側、右側の順にクリーン全 **開パネルを閉じます。** 



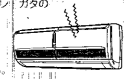
◆クリーン全開パネルが、がたついているとパネルが外れ、落下するおそれがあります。

◆クリーン全開パネルを、上方へ押し上げての開閉操作はしないでください。 クリーン全開パネルが変形し、本体から外れたり、ビンドガタの 原因になることがあります。



●フィルターを外したまま運転しないでください。 機械にホコリが入り、故障の原因になります。

フィルターの取り外し・取り付けの際。熱交換器の フィンで手などを切らないように十分に注意ください。





- カレンダー機能・室温・外気温などから、そのときに適した運転の種類(暖房・カラッと 除湿・冷房)と快適温度を決定します。 リモコンのカレンダー (月・日)と時刻を合わせて から、運転を始めてください。(運転のしくみはごア個ペーシ)
- 運転の種類が自動表示になって いるか確認してください。



## (運転/停止) ボタンを押す

- "ピッ" という受信音がして、自動運転を開始します。 /リモコンを2秒間室内機の送受信部へ向けておいてください。 【リモコンと室内機との間で信号の送受信を行います。
- ●設定温度と運転の種類を10秒間表示します。 (カラッと除湿のときは、設定湿度も表示します。)
- ●室内の湿度が高いとき(約70%以上)には、りもコンに(水道)が 10秒間点灯します。

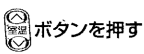


運転/停止。ボタンを押す

■ お好みに応じて、室温の調節と風速切換えができます。



## 室温の調節



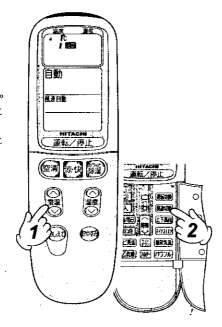
- "ピッ"と受信音がして、1回押すごとに1℃変化します。
- ●自動設定した室温より1℃高い温度に設定すると 1 と 表示されます。
- 表示されます。
- ◆調節できる範囲は、高めに3℃、低めに3℃までです。
- 湿度の設定はできません。



## 風速の調節

風速切換 ボタンを押す

● "自動"と"微""静"が選べます。



# 暖房・カラッと除湿・

## 運転の種類を選ぶ

●暖房・カラッと除湿(リモコンの表示は"除湿"です。)・ 涼快・冷房・自動のいずれかを選べます。

## 風速のセット

●自動・強・弱・微・静のいずれかを選べます。 風速の表示は運転を開始しないと、約10秒後に消えます。



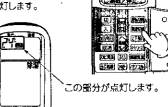
## 室温のセット

■ リモコン設定温度範囲

暖房·涼快·冷房 16~32℃ カラッと除湿 10~32°C **◆**上がる **◆**下がる

3200 W 1771 この部分のいずれかが 点灯します。

## 接让



この部分のいずれかが

「点灯します。

2



●室温の表示は運転を開始しないと、約10秒後に消えます。



### 湿度のセット

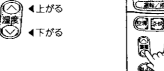
(カラッと除湿・涼快のみ)

5%刻みで設定できます。

■ 設定湿度範囲

40~60%

●湿度の表示は運転を開始しないと、約10秒後に消えます。



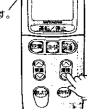
この部分が点灯します。

DATE:

- E ...

**E** 





## 運転/優止 ボタンを押す

- "ピッ"という受信音がして、運転を開始します。
- 室内の湿度が高いとき(約70%以上)には、リモコンに **加強**が10秒間点灯します。



### 運転/停止 ボタンを押す

◆次回からは (連転/停止) ボタンを押すだけで、上記 ~ 3 でセットした同じ運転ができます。

■ 次の条件のご使用がおすすめです。

◆外気温-20℃以上、21℃以下 ●外気温1℃以上 ● 外気温 ● 外気温 -20℃以下のときや、21℃を超えるときは、 /室温1℃以下では運転 22℃以上 25℃以上 機械保護のため、運転しないことがあります。





**見差自動** 

運転/停止

空灣原快路

涼快

LEGÓ

通転/停止

# カラッとは、記憶的ではには

■ 🎇 ボタンを押すと、3種類の "カラッと除湿" 運転が行えます。

## **鰯ボタンを押す**

(運転のしくみはごア個ページ)

● "ピッ"という受信音がして、 カラッと除湿運転を開始します。 押すたびに右のように切換わります。



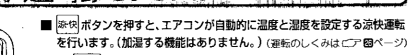
- ●リモコンを2秒間室内機の送受信部へ向けておいてください。 (「快適おまかせ」では、設定温度、湿度が10秒間表示され、 その後設定湿度のみが表示されます。
- ◆お好みに応じて、室温の微調節(CCアIDページ)と湿度の調節 (快適おまかせのみCCアIDページ)、風速切換え(CCアIDページ)ができます。
- ●室内の湿度が高いとき(約70%以上)には(水道)が10秒間点灯します。

**(記)** 

運転/停止 ボタンを押す



## 涼児 望 あるがに

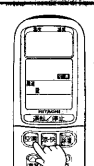


- 涼快ボタンを押す"ピッ"という受信音がして、涼快運転を開始します。 リモコンを2秒間室内機の送受信部へ向けておいてください。 (設定温度、湿度が10秒間表示されます。)
- お好みに応じて室温と湿度の調節と、風速切換えができます。
   一度室温、湿度を調節すると、設定温度、湿度は固定され、表示を継続します。
   設定できる範囲は16℃~32℃、40%~60%です。(ごご18ページ)
- ■室内の湿度が高いとき(約70%以上)には(**か注意**)が10秒間点灯します。



運転/停止 ボタンを押す

# <u>纪灵清洁连马克尼思</u>



■ 空浦 ボタンを押すと、空気清浄運転を行います。

## 空間ボタンを押す

- "ピッ"という受信音がして、空気清浄運転を開始します。
- 運転中に 図 ボタンを押すと、風速を上げて空気清浄能力を増した運転を 行います。(暖房・冷房・カラッと除湿・涼快運転)
- お好みに応じて風速の切換えができます。(強・弱・微・静のいずれかを選べます。)

運転/停止 ボタンを押す



**建物/学址** 

**1070** 

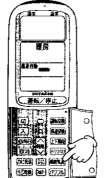
■ 運転中に、「パワフル ボタンを押すとパワフル (強力) 運転を行います。 (運転のしくみはごア 四ページ) 運転中に パワフル ボタンを押す

● "ピッ" という受信音がして、パワフル運転を開始します。 (パワフル が点灯します。)

●冷房・暖房運転時は、最大で60分間となります。

## 取消し もう一度 パワフル ボタンを押す

パワフル が消灯します。



■ 暖房運転を行っているときに (暖房気流) ボタンを押すと、 ビーム運転と風よけ運転を行います。 (運転のしくみはビア 四ページ)

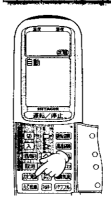
## 運転中に 暖気流 ボタンを押す

● "ピッ"という受信音がして、暖房気流運転を開始します。 押すたびに下のように切換わります。

## -- ビーム -- 風よけ -- 取消し -

自動運転を行っているときには設定できません。

# 力と見過り影響が運動を関する



■ お出かけのときなど、カビ見張り除湿運転を設定しておきますと、室内の 温度と湿度を検知してカビが発生しやすい温度や湿度では、自動的に除湿 運転を開始します。 (運転のしくみはごア 図ペーシ)

## エアコンの運転を停止した状態で カビ見張 ボタンを押す

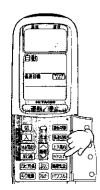
- "ピッ"という受信音がして、リモコンに **九七見**が点灯します。
- ●室内機表示部の「カビ見張」ランプが点灯します。

## 取消し もう一度 かど見場ボタンを押す

- リモコンの(**) が消**灯します。
- 室内機表示部の「カビ見張」ランプが消灯します。

# イプ・インフ・イングとは話させるには

■ 運転中にではなが、ボタンを押すと、風といっしょにマイナスイオンを発生させる運転を 行います。 (運転のしくみはこプロページ)



## 運転中にマイナスイナス ボタンを押す

- "ピッ"という受信音がして、マイナスイオンを発生させます。 (「なか」が点灯します。⟩
- 運転を停止してもマステンは点灯しています。このときはマイナスイオンは発生していません。

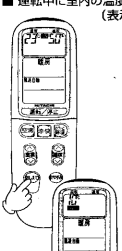
取消し

## もう一度欧州ボタンを押す

■ ないが消灯します。

# 運転中国軍内の温度を温度を重ねの温度を表記を限

■ 運転中に室内の温度・湿度、室外の温度(外気温)をリモコンに表示します。 (表示は目安です。実際の室温・湿度、外気温と異なることがあります。)



運動/停止

## 運転中にはながボタンを押す

● "ピッ"という受信音がして、エアコンから情報がリモコンに送信されてきます。2秒間リモコンをエアコンに向けておいてください。

室内の温度・湿度を表示します。(10秒間)

●自動運転時には、運転の種類(暖房 除湿 冷房)も表示します。

② 室内の温度・湿度を表示中に 「私え」ボタンをもう一度押す

室外の温度(外気温)を表示します。(10秒間)

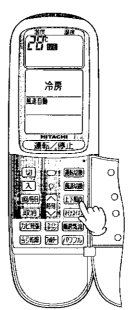
### 表示が点滅しているときは…

- エアコンからの信号が受信できていません。もう一度エアコン送受信部にリモコンを向けて操作してください。
- 運転停止中は 取え ボタンを押しても表示されません。
- ●自動運転、カラッと除湿運転、涼快運転時に、外気温を表示しているときもう一度 (32) ボタンを押すと、現在の設定温度、設定湿度〈カラッと除湿、涼快のみ)を表示します。



# 風回の制道を記しまし

■ 上下の風向 ――必ずリモコンで操作してください。(手で動かすと、故障の原因になります。)



## 自動セット

運転の種類に応じた風向に自動的にセットします。通常、上下の風向操作は特に必要ありません。

## 止下お好み風向

- ●上下の風向をお好みの角度にしたいときは、上下風のボタンで上下風向板を動かし、お好みの位置になったら、もう一度 上下風のボタンを押して止めてください。
- ●運転を停止すると吹き出し口を閉じますが、再び運転すると前回選んだ 位置のままでセットされます。
- ●運転を切換えると、運転の種類に応じた風向に自動セットされます。

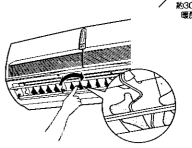
## 止下風向スイング

- ▶上下風向 ボタンを押すと、"ピッ"という受信音がして、上下風向板がスイングを繰り返します。
- ●運転を停止するとスイングは止まり、吹き出し口を閉じます。 再び運転すると、運転の種類に応じた風向に自動セットされます。 (風向板が動き出すまで6秒ぐらい時間がかかることがあります。) これはモーターの位置決め動作のためです。
- ●風向は、図の調節範囲内でお使いください。
- 暖房運転時のスイングは風向板の位置決めのために、 数分おきに水平から約15°の位置まで動きます。



### ■ 左右の風向---手で操作します。

■図のように、左右の風向を調節します。 (3ヵ所)



# インイスージ約連茲(山回/運旦)をおには「

■ タイマーは 切 +> 入 タイマー、切 タイマー、入 タイマーの3種類の使いかたが できます。予約は、その内の1種類のみです。 タイマーセット内容をくり返し使いたいときは、毎日予約ができます。

## タイマー予約のしかた

# 「切」タイマー は、セットした時刻に運転を停止させ関す

- ●毎日予約をセットしたい場合は、1回予約をセットしたあと、もう一度 ★ 回転 ポタンを押してください。
- 毎日予約を取り消すときは、もう一度 №回回 ボタンを押すと1回予約にもどります。

## タイマー予約の取消しかた

## 取消し

## 取消がタンを押す

(全てのタイマー予約が取り消されます。)

●一度セットした時刻はリモコンが記憶していますので、前回と同じ時刻を 予約したいときは、理解・ボタンを押すだけで同じ時刻が予約されます。

・現在時刻を基準にして、セット時刻が早い方から先に作動します。 (必ず日付・現在時刻を確認してください。) (ご 日ベージ)

〈例:午後10:30分に運転を 停止させ、午前7:00にお好みの室温になるようセットする場合〉

## 切 タイマー ボタンを押す

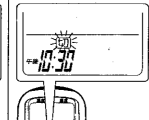
切が点滅します。

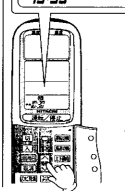
ינולים עולינו מניינו

## | ボタンを押して

## 時刻をセット

- 時刻は10分単位です。
- ●押し続けると、早送りに なります。

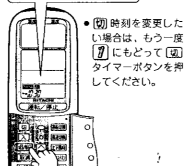




## 多 神画ボタンを押す

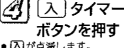
- "ピッ" という受信音がして、 切タイ マーが予約されます。
- 切の点滅が点灯に変わり、"予約中" が表示されます。





# ボタンを押す

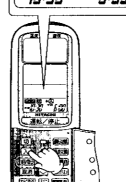
- 【入】が点滅します。
- ◆◆→表示は、切りタイマー、 ▶ タイマーの動作順序を 表わします。

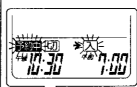


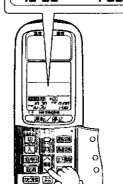
- 時刻は10分単位です。
- 押し続けると、早送りに なります。

時刻をセット



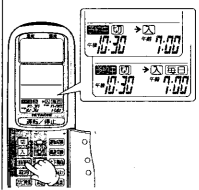






## △ タイマー | 5 | 🕅 ボタンを押して | 6 | 神風側 ボタンを押す

- "ピッ" という受信音がして、 [入] タイ マーが予約されます。
- 【入】 の点滅が点灯に変わり、"予約中" が表示されます。
- 毎日予約を行いたい場合は、もう一度 **▼№** ポタンを押してください。
- ♠ (入) 時刻を変更したい場合は、もう一度 ■ にもとって 入 タイマーボタンを押 してください。



18

便利を使い方

## … タイプーデ約運転(1回/毎日) 表記に(つづき) |

## 「カラッと除湿運転、涼快運転とタイマー予約運転の組み合わせについて`

■ タイマー予約状態に関係なく、協定)や原中のボタンを押して運転することができます。

## 入 タイマーと 露 ボタンの組み合わせ

- 就寝前にカラッと除湿運転(けつろ)を行って、翌朝の(八タイマーをセットして、暖房運転を行うなど の組み合わせタイマーが設定できます。
- 「★下の表示は、暖房運転の[2]タイマー予約後、午後11:38にカラッと除湿けつろ運転(自動的に 2時間で停止します)を行った場合です。

## | 入 タイマーを予約する



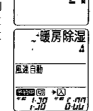
[[編] ボタンを押す(3回)

[入]タイマー予約したときの 運転で、 
入 タイマーの時刻に ほぼ設定室温になるよう、運転 を開始しまずので、タイマー予 約したときには、設定状態を十 分確認してください。

暖房

風速自動

2時間後の午前1時38分に カラッと除湿けつろ抑制 運転を停止し、翌朝6時に 暖房運転でほぼ設定温度に なります。



■ 上記に限らず(切)タイマー、(切)入)タイマー予約、おやすみタイマー予約、それらの毎 日予約をしている場合でもカラッと除湿運転(快適おまかせ、快速ランドリー、けつろ 抑制)や涼快運転ができます。

מעים מעים

## 切入 タイマーと 遠域 ボタンの組み合わせ

- ◆冷房運転で切込タイマー毎日予約中に涼快ボタンを押して、涼快運転を行う組み合わせ運転が設定 できます。
  - (★下の表示は、冷房運転の毎日切入タイマー予約後、涼快運転を行った場合です。)

切入 タイマー を予約する



原根 ボタンを押す

冷房 風速白動

涼快 風速自動 予約中 每日

このときには 諒快連続運転を行います。

このときは、設定しているタイマー を無視して凉快連続運転を行います。 流快運転を停止すると、設定された Notice一子約が働きます。」

おやす。シグノイス一連近るするには

'風速" を就寝時に適した運転にし、指定した時間になると運転を停止するおやすみ専用 の「切」タイマー運転です。

● の対ボタンを押すだけで、1、2、3、7時間の中からお好みの時間が選べます。 冷房

(かり) ボタンを押す

(mg)ボタンを押すたびに次のように変わります。

おやすみタイマ-

- "ピッ"と受信音がして、おやすみ運転を開始します。 リモコンの表示部に、おやすみタイマーの予約時間と、運転停止の時刻が 表示されます。(自動運転以外は設定温度も表示されます。)
- ●おやすみタイマーを設定すると、カラーインジケーターが通常よりも暗く なり、室内機のタイマーランプが点灯します。



(かりの) ボタンを押して取消すか、 または、取消ボタンを押す

/★表示は、午後11:38に 2時間コースをセット した場合で、午前1:38 に運転を停止します。ノ

JHYTACH! 運転/停止

空清 原快 露

(612)

おやすみタイマーが切れた後でも、最長4時間、お部屋の温度を見張り。 室温が2℃上昇するともう1時間だけ自動的に運転します。 見張っている間は、室内機のタイマーランブが点灯しています。 (冷房・カラッと除湿・涼快運転時)(7時間コースを除く)

## おやすみタイマー運転と 入 タイマーの組み合わせ

- むやすみタイマー運転で就寝し、運転が自動停止した後、さらにお目覚めに合わせて運転を開始させ ます。 🔊 タイマーを予約したあとに、🏟 湖ボタンを押してください。
- (★下の表示は、「入タイマー(午前6:00)を予約し、午後11:38におやすみ2時間コースをセットした場合です。)

△タイマーを予約する



風速自動

## がずボタンを押す

白動

חת ב עטים

風速自動

子约士

●おやすみタイマー運転の時間 は「入」タイマー時刻前までの 節囲で設定できます。



● 2時間後の午前1時38分に 運転を停止し、翌朝6時に ほぼ設定室温になります。

**運転/停止** 

( 通転/停止

北海

■ 冷房・カラッと除湿・涼快運転を行った後で、長期間使わないときなどにエアコン 乾燥運転を行うと、室内機の内部を乾燥し、カビの発生を抑えることができます。 (発生したカビを除去する働きや、殺菌効果はありません。) (運転のしくみは C→ 図ページ)

## エアコンの運転を停止した状態で「砂酸」ボタンを押す

- "ピッ"という受信音がして、エアコン乾燥運転を開始します。 約30分間の運転を行って、自動的に停止します。
- リモコン表示が消えた後も、運転が続くことがありますが、自動的に停止します。 イ冷房・カラッと除湿・涼快運転を停止した直後に「BSQQ ボタンを押したときは、\*\* ↓リモコン表示とエアコン乾燥運転の運転時間に最大3分間のずれが生じます。

**■収消し** もう一度 <u>西3乾燥</u> ボタンを押す または、<u>運転√優止</u> ボタンを押す

■ お部屋が暗いときなど、カラーインジケーターの明るさが気になるとき に、点灯する明るさを暗くします。(おやすみタイマー設定時と同じ)

## 露 ボタンを押す

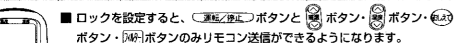
● リモコンに 原形 が点灯します。



## もう一度。 高ツボタンを押す

- エアコン乾燥運転中は設定できません。

## 2日,完二日時間日刊日本語或者由於中華。 コークロックの国際の関係を対象を



ロックしたい運転、風速をセットする

エアコンの運転を停止した状態で

■ ボタンの下部を先に押しながら
取消ボタンを押す

●ロックを設定すると、次の運転からは、設定した運転、風速が固定されます。 お好みに応じて室温、湿度(カラッと除湿、涼快のみ)の調節はできます。

もう一度 📵 ボタンの下部を押しながら 取消 ボタンを押す

このようなとき に便利です

( 遺伝/身上)

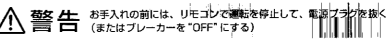
TEMP A ETM

61 (600)

- お子さまがリモコンをさわってしまい、いつの間にか他の運転に変わっていたのを知 らずに運転してしまった…というようなことがないように、ロックすると便利です。
- ボタンを押そうとしたら、つい他のボタンにふれてしまって…といった場合にも便利です

■ クリーン全開パネルは丸洗いOK。清潔にお使いいただけます。

- ◆クリーン全開パネルは、取り外して丸洗いできます。やわらかいスポンジのようなもので 洗い、中性洗剤を使った場合はよく水洗いをしてください。
- ◆クリーン全開パネルを外さないでお手入れする場合は、本体・リモコンともに、やわらかい布 で、から拭きしてください。化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従ってください。
- 水気をよく拭き取ってください。表示部に水気が残っていると故障の原因になります。

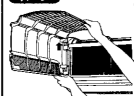


- ◆本体に水をかけない 感電の原因になります。
- エアコン内部の清掃をする場合には、お買い求めの販売店に相談する(ごア圏ページ)

### ●室内機の熱交換器の洗浄には、指定された洗浄剤(SP-SSPまたはSP-SSP1)を使用する 熱交換器を洗浄したり掃除機で清掃する際には、熱交換器のフィンで手などにケガをしないように手袋を必ず着用する。 おしないように手袋を必ず着用する。 おこれば、熱交換器のフィンで手などにケガをしないように手袋を必ず着用する。 おこれば、熱交換器のフィンで手などにケガをしないように手袋を必ず着用する。 使用しない。

### クリーン全開パネルの着脱のしかた クリーン全開パネルの着脱は必ず両手で行ってください。

外す



約90°に開いたクリー ン全開パネルを両手 で持ちます。 クリーン全開パネル を上に持ち上げ、取 り外します。

【取り付ける】

● クリーン全開パネルの 軸を室内機ヒンジ穴に 差し込み、取り付けま す。上側の軸を先に差 し込むようにすると容 易にできます。

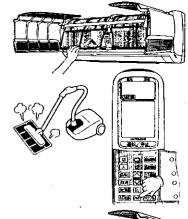
■ リモコンにフィルター掃除サインが点灯したら、フィルターのお掃除をお勧めします。 電気代の節約にもなります。

クリーン全開パネルを開け、フィルター を取り出す。

(クリーン全開パネルの開閉のしかたごア 11ページ)

## 掃除機でホコリを吸い取る。

- フィルターの汚れがひとく掃除機で取れないときは、中性洗 剤で洗ったあと、よく水洗いをして、陰干ししてください。
- ●Wキャッチ空清フィルターは水洗いができませんので、水洗 いするときは、一度取り外してください。
- **アルター ボタンを押して、リモコンの** フィルター掃除サインを消す。
- フィルターを取り付ける。
  - フィルターは「前」表示のある方を手前にして取り付けて ください。(左・右で形状が異なります。)
  - ■フィルターを外したまま運転しないでください。 機械にホコリが入り、故障の原因になります。



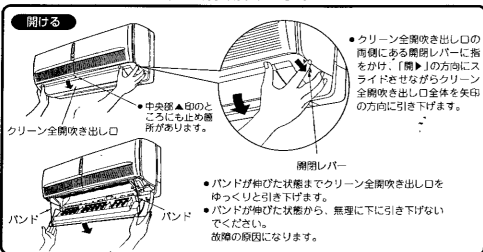


●お手入れの前には、リモコンで運転を停止にして、電源プラグを抜く (またはブレーカーを,"OFF"にする) |運転停止後、ファンカ停止するまでに約10秒かかります。

- クリーン全開吹き出し口は、開けて内部の清掃ができます。
  - ◆クリーン全開吹き出し口は、工具を使わずに開けることができます。

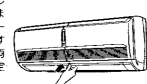
## クリーン全開吹き出し口の開閉のしかた

◆クリーン全開吹き出し口の開閉は必ず両手で行ってください。





● クリーン全開吹き出し 口の両側を押し上げま す。両側の開閉レバー が「カチッ」と音がす るまで押し上げると両 側が閉じた位置で固定・ されます。



● クリーン全開吹 き出し口の中央 部の▲マークを 「カチッ」と音 がするまで押し 込みます。



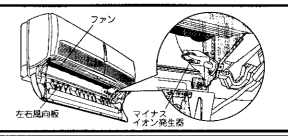
クリーン全開吹き出し口は、無理に引き下げたり、ふらさがらない。 けがや故障の原因になります。

**▶** クリーン全開吹き出し口を開ける前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜く (またはブレーカーを "OFF" にする).

●クリーン全開吹き出し口は、左・右両端および中央の▲を押して、確実に閉じる 開いていると運転したときに、吹き出し口に露が付き、ときには露が落ちて家財 などを濡らす原因になります。

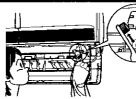
## **クリーン全開吹き出し口を開けてのお手入れのしかた**

- ●ファンの清掃にはお掃除スティック(同梱)またはやわらかい布、マイナスイオン発生器にはハブラシ、そ の他のところにはやわらかい布をお使いください。
- ●清掃した後は水気をよく拭き取ってください。水気が残っていると故障の原因になります。洗剤を使用す るときには、必ず中性洗剤をお使いください。(熱交換器の洗浄剤はご使用にならないでください。)
- クリーン全開吹き出し口を開けてのお手入れは、シーズンに1回行うと効果的です。
- クリーン全開吹き出し口を 開けた状態です。





●ファンの清掃には同梱の"お掃除ス ティック"またはやわらかい布を使 用し、水に浸し、かたく絞ってか ら、ハネの汚れを落とします。



▼マイナスイオン発生器にはハ プラシを使用し、溝の部分の 汚れを落とします。



い布を水にひたし、かたく 絞ってから拭いて汚れを落 とします。

### ● 不安定な台に乗って掃除をしない

転倒などによるケガの原因になります。

- 運転中はマイナスイオン発生器にふれない 高電圧が発生していますので、感電の原因になります。
- 本体には水をかけない

感電の原因になります。

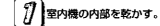
ファンの清掃には掃除機を使用しない。

「硬い掃除機の柄が当たることで、ファンのハネが傷ついた以欠けたりする原因間な響ます

- ファンに強い力をかけない
- 。ファンに強い力をかけると、ファンのバランスがくずれ、騒音の原因はれ ●清掃時には手袋を着用する

手袋を着用しないと内部の部品に触れて、ケガをする原因にな

### ■ 長期間(1ヵ月以上)使わないときは、次の手順でお手入れを。

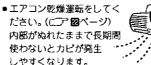




電源スイッチを"切"にして、 電源プラグを抜く。 または、ブレーカーを切る。



(の) リモコンの乾電池を 取り出す。









お手入れ2



# 直対のしてい

## 自動運転のしくみ

## 暖 房 カラッと除湿 冷 房

- ●室温が約23℃以下のとき、暖房運転を行います。設定温度を約23℃前後とします。
- 室温が約22℃~26℃のとき、「カラッと除湿」運転を行います。設定温度は運転開始時の室温とします。「カラッと除湿」の「快適おまかせ」と同じ運転を行います。
- ●室温が約27℃以上のとき、冷房運転を行います。設定温度を約27℃前後とします。
- ※運転の種類や設定温度は、カレンダー・室温・外気温によって変わります。
- ※「カラッと除湿」の設定になった場合に、お部屋の湿度があまり高くないときは、運転しないことがありますが、これは故障ではありません。

## 風速 官動 について



- 吹き出す風の温度に応じて自動的に風速が変わります。
- ●設定温度になると、ごく弱い風になります。
- ●就在面接によると、とく物に強によりより。
- 運転開始時に、室温と設定温度の差が大きいとき、"強風"運転します。
- ●設定温度に到達すると"弱風"に切換わります。
- ●設定室温を室温より低く設定したときは、"弱風"で、高く設定したときは"微風" になります。

## カラッと除湿運転のしくみ

1里半50ノ1里次貝	してのようなときに	埋 転 り し く み
<b>上</b>   快 適 おまかせ	<ul><li>ジメジメするとき</li><li>冷房のかわりに</li></ul>	<ul> <li>・ボタンを押したときの室温をほぼ設定温度とします。</li> <li>(室温12℃以下は13℃、13℃~22℃は室温+2℃、23℃~27℃)</li> <li>未満は室温、27℃以上は26℃。</li> <li>●目標湿度は、約50~60%です。目標湿度前後まで下がれば、運転を停止します。上がれば運転を再開します。</li> </ul>
力を連	<ul><li>洗濯物の乾燥を早めたいとき</li></ul>	<ul> <li>外気温、室温、湿度を検知して暖房と強力除湿の最適な組み合わせを自動的に選んで運転します。</li> <li>洗濯物の乾燥を優先して運転を行います。</li> <li>室温・湿度が一時的に上がりますので、お部屋に人がいないときにお使いください。</li> <li>3時間のタイマーになっています。</li> </ul>
がいます。	<ul><li>●冬、窓にできる結露 を抑制したいとき</li></ul>	● 結露を抑えるため、湿度を下げる運転を最優先しますので、室温 は下がります。室温1℃以下になると運転を停止します。 ●2時間のタイマーになっています。

● 在室人数、部屋の条件、室外の温度によっては、設定室温を変えても設定室温に到達しないことや、設定 湿度にならないことがあります。

### 涼快運転のしくみ

設定温度	室外の温度と室内の温度を検知して、 24℃から28℃の範囲で設定します。	1時間ごとに	  -  ● 宰温が設定温度に達しても、
設定湿度	設定温度が27℃以上の場合は50% 設定温度が26℃の場合は55% 設定温度が25℃以下の場合は60%	・に設定します。	設定湿度にならない場合は運 転を続けることがあります。

・在室人数、部屋の条件、室外の温度によっては、設定室温や設定湿度にならない場合があります。

## 暖房気流運転のしくみ

E-4	<ul><li>■風をエアコンのすぐ下で 受けたいとき</li></ul>	●上下風向板を動かして、吹き出し口を絞り、風を通常より さらに足もとまで届けます。
風よけ	●風を直接受けたくないとき	●上下風向板を動かして、風を通常より下向きに吹き出します。

## パワフル運転のしくみ

	And the second s	
運転の種類	このようなときに	運 転 の し く み
暖房	<ul><li>もう少し暖まりがほしい というとき</li></ul>	<ul><li>●設定温度より2℃高めに設定し、強力暖房運転を行います。</li><li>●1時間後、通常運転に戻ります。(歴史)</li><li>●お消灯します。)</li></ul>
カラッと除湿	<ul><li>もう少し湿気を取りたい というとき</li></ul>	●湿度約40%を目標に、強力除湿運転を行います。
冷。房	<ul><li>もう少し涼しさがほしいというとき(お風呂あがりなど)</li></ul>	<ul><li>・設定温度より3℃低めに設定し、強力冷房運転を行います。</li><li>・1時間後、通常運転に戻ります。(アクア)も消灯します。)</li></ul>
涼快	<ul><li>もう少し湿気を取って、涼しさがほしいというとき</li></ul>	● 湿度約40%を目標に、強力除湿運転を行います。
せん きょうしょう かまかせ		●スピード除湿運転を行います。
ッ り ランドリー	<ul><li>●もう少し湿気を取るスピートを早めたいというとき</li></ul>	● 洗濯物を乾かす働きを高めます。
温・人をけつる。		◆結撃を抑える働きを高めます。

## エアコン乾燥運転のしくみ

- 微弱暖房運転と送風運転を行い、室内機の内部を乾かします。(カビ見張り運転中は設定できません。)
- 運転を複数回行うと、効果はより上がります。

### カビ見張り除湿運転のしくみ

- カビ見張り除湿運転を設定すると、約20分間に1回、約3分間の送風運転を行い、3分後に検知した結果が、室温10℃、湿度70%以上であれば除湿運転を行います。
- ●最初の除湿運転は連続して4時間行います。2回目以降は検知した結果により、除湿運転を行い、湿度が低下すると停止します。
- ●カビ見張り除湿運転の設定は、1回で2週間です。
- エアコン乾燥運転中は設定できません。

### 【 マイナスイオンを発生させるしくみ

● 運転中に (전が) ボタンを押すと、マイナスイオン発生器に高い電圧をかけてマイナスイオンを発生させ、 風といっしょに放出します。

9 10

**--** 12 13

y



# 到っておりてりただきたりてと

### 暖房の能力について

●このルームエアコンは、外気の熱を吸収して室内に運び込むヒ 『一トポンプ暖房を行いますので、外気温が下がるにつれて暖房 能力は低下します。この場合はPAM及びインバーターの働きで 圧縮機の回転数を上げて能力の低下を防ぎますが、それでも暖 まりの悪いときは、他の暖房器臭との併用をお勧めします。



|●|エアコン暖房は、部屋全体を暖める暖房ですので、暖かく感じるまで少し時間がかかります。 |タイマーで早めに運転しておくことをお勧めします。(CCアIEIDページ)

### 冷房・カラッと除温りが快切能力について

- |◆||室内に冷房能力以上の熱源(多くの人が居る・熱器具を使う)がありますと、"設定温度"に到達しな 心ことがあります。
- |●|室内に除湿能力以上の熱源及び湿気の侵入、発生がありますと"設定湿度"に到達しないことがあります。
- -部屋にエアコンを2台設置したときなどリモコンの混信を防ぎたいときは、お買い求めの販売店 にお問い合わせください。
- |◆!月日・現在時刻を設定しないと自動運転のニューロ&ファジィ制御が正しく働かず、運転の種類や 設定温度が適切に設定されません。

/ 自動運転のニューロ&ファジィ機能は、室温・外気温・月日・時間の組み合わせから、よりよい ∖運転モートと設定室温を選択するので、月・日・現在時刻は必ず合わせてください。

- ▶月日・現在時刻を設定しないとタイマー予約運転(CCア10100ページ)やおやすみタイマー運転 (Cア**の**ページ)はできません。
- ▶月日や時刻の設定の途中では、タイマー予約運転・おやすみタイマー運転・カラッと除湿運転 ロックの設定・エアコン乾燥運転ができません。
- ▶月日は何れの年でも1年を365日としておりますので、うるう年の2月29日には3月1日と表示されま | 『す。その場合は、月日を2月29日に修正してください。(修正後翌日は自動的に3月1日となります。)
- ▶手動運転で運転を開始する前のリモコン操作で、風速・室温・湿度をセットした後、ボタンをはな すと、約10秒後にそれらの表示が消え、運転の種類だけの表示になります。
- ●運転中に 運転機 ボタンを押すと、保護回路が働いて約3分間運転しません。
- ■暖房運転時、室内機のカラーインジケーターのランプが点滅し、しばらく風が出ないことがありま す。(Cプロページ)
- ▶暖房の風速"強"運転時、風が冷たく感じる場合や部屋が暖かくなった後に静がな運転を行いたい場 合は、風速"自動"でお使いになることをお勧めします。
- ▶風速"微""静"運転時は、能力が少し低下します。
- ▶カラッと除湿 涼快運転時には、室外ファンが低速運転または停止することがあります
- ▶ 暖房運転の風速"微""静"では、運転条件によって、風速が変化することがあります。。
- ijリモコンに点灯した(加強)は、約10秒後に消灯します。再度サモコン操作をしたときに湿度が下が 一っている場合は(約70%以下)点灯しません。
- すでに結構した驚を除去する効果はありません。(けつろ抑制運転)
- ●洗濯物の撒や材質によっては、乾きが遅くなる場合があります。(快速ランドリー運転)
- 外気温が低いときに、けつろ抑制運転を行うと、室温が下がりますので注意してください。
- 🏲 カラッと除湿(快適おまかせ、快速ランドリー、けつろ抑制運転)運転中は、時刻で設定する 🖾 🔼 タイマー予約 (江戸園園ペーツ)はできません。ただし、快適おまかせ運転は何時がボタンを使って、1、2、3、7時間のおやすみ タイマーが設定できます。また、快速ランドリーは3時間、けつろ抑制運転は2時間の切タイマー時間があらかじ め設定されていますが、あずが、ボタンを押すと、1、2、3、7時間、連続運転のいずれかに変えることができます。
- タイマーを予約しているときに、図ボタンを押すと、タイマーの時刻とは関係なく、カラッと除 湿運転を開始します。(Cアロページ)

(運転/原止) ボタンでカラッと除湿運転を停止した後は、タイマー予約はカラッと除湿運転前の設

- ▶除湿しながらお好みの温度・湿度に設定したい場合には、手動運転の「カラッと除湿」をおすすめし ます。(ごア眼ページ)
- ▶洗濯物を乾燥させるときに、室温をあまり上げたくない場合は、「快速ランドリー」のかわりに「快 適おまかせ」のパワフル運転をお使いください。

パワフル をすり

- ●原制ポタンで運転開始した涼快運転中は、時刻で設定する(団)(入)タイマー予約(C)ア個国ページ)は できません。涼快運転で「団」入タイマーを予約したい場合は、手動運転の涼快運転で予約してください。
- 団 スタイマーを予約しているときに 藤典ボダンを押すと、 団 スタイマーの時刻とは関係なく。 涼快運転を行います。

(選転/停止)ポタンで涼快運転を停止した後は、タイマー予約は涼快運転前の設定に戻ります。

- ●室温が"設定温度"はり低いときは、湿度が"設定湿度"より高くなっても運転しな側ごとがあります。
- ●室温を下げたいときや、湿度よりも室温を優先させたい場合は、冷房運転をおすずめします。
- ●停止中に「1777川 ボタンを押しても、パワワル運転の設定はできません。
- おやすみ運転中には、パワフル運転は設定できません。
- 運転開始時など現在室温と設定室温の差が大きい時は、(設定室温に近づくようパワフル運転を自動的に行 : いますので)ボタンを押しても運転内容とカラーインジケーターの明るさは変わらないことがあります。
- 暖房運転でパワフル運転を実施すると、運転後しばらくして一時的にパリフル運転を中断することがあ ります。これは霜取り運転(室内機のカラーインジケーターが点滅します。を実施しているためです。 このときに室温が若干下がることがありますが、霜取り運転終了後に水ワンル運転を再開します。
- ●パワフル運転を行うと、運転音が若干高くなる場合があります。

- カビ見張り除湿運転を設定中に、運転が一時停止してから約20分間は湿度が70%を超えてもすぐには 運転を再開しません。
- 発生したカビを除去する働きはありません。
- 湿度を下げる運転を最優先しますので、室温は下がります。室温100mm

- 外気温表示中に再度 (a.z) ボタンが押された場合は、設定温度 現在温度 湿度表示の順序で表示が変 わります。
- ●表示される範囲は次の通りです。

室内温度:-10℃~39℃、湿度:30%~90%、外気温:-30℃~39℃。

実際の温度・湿度がこの範囲を超える場合でも、この範囲内で表示されますが、故障ではありません。

- ●リモコンに表示される温度·湿度·外気温は目安です。また、停止中は表示されません。
- ●暖房運転中に、室内機のカラーインジケーターが点滅して、霜取り運転を行っているときり ■ペーシ)温度・湿度・外気温の表示が実際の温度・湿度・外気温と大きく異なることがあります
- ■温度・湿度を検知するために室内・室外ファンが回ることがあります。
- ◆外気温は、室外機吸込□部で検知した温度です。

- ●タイマー予約したときにリモコンの送信をエアコンが受信しないとし、外外では時間を比較別に比較 コンは動作しません。室内機の受信音と室内機のタイマーランプで、タイマー予約したことを確認 してください。(Cア**2**ページ)
- ●タイマー予約中にカラッと除湿(標準)や涼快運転を行おうとしたときには、タイマー予約時間は液 「曷表示から消えますが、タイマー予約が取り消されたわけではありません。カラッと除湿(快適おま) かせ) や、涼快運転を停止したときにタイマー予約は再び表示されます。
- 毎日予約を設定して、その後リモコン操作をまったく行わない場合は、1ヵ月で最大約5分程度の誤 差を生じることがありますが、何らかのリモコン操作を行うと、自動的に誤差は修正されます。

- ●停止中にマイナスイオンボタンを押しても、マイナスイオンは発生しませい。
- ●マイナスイオンの発生量は部屋の温度、湿度および運転の種類や風速によって増減します。
- ●湿度が高いとき(約80%以上)は、機械保護のためマイナスイオンが発生しません。
- ●河辺切ポタンを押し、マイナスイオンを発生させている間、QQプポタンを押したときに、室内機の。 タイマーランプが点滅している場合はマイナスイオンが発生していません。一度 図200 ボタンを押 して取り消し、再度回加ポタンを押して設定してください。
- 掃除等により、マイナスイオン発生器の電極針を曲げてしまった場合は、販売店にご相談ください。

- ●ロックを設定するときには、設定する運転状態を確認してからセットしてくださし。 運転中は、ロックは受け付けません。
- ●タイマーはロックできません。タイマー予約しているときにロックは受け付けません。

28



## ∭「適切な室温」が、からだにも家計にもグッド。

窓のカーテンやプラインドを閉めれば、熱の出入りを抑えて、 電気をより有効に使えます。



## き、お部屋の空気を入れ換えてください。



## おやすみになるとき、外出するとき、タイマーの 有効利用を。

(タイマーの使いかたはごア 個~個ページ)



## 次のものは使わないで!(室外機も同様)

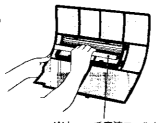
- ●ベンジン、シンナー、みがき粉などは、塗装面やプラスチック部品を 傷めます。
- ◆40℃以上のお湯も使わないでください。フィルターが縮んだり、プラ スチック部品が変形することがあります。



## Wキャッチ空清フィルターは、使い捨てです。 **「年を目安にお取り換えをお勧めします。**

- ●Wキャッチ空清フィルターは小さなチリまで吸収します。 また、抗菌加工によりWキャッチ空清フィルター内での菌の 繁殖をおさえます。
- ●Wキャッチ空清フィルターの働きで、(通常の運転に空気清浄 と脱臭機能がプラスされ)クリーンで快適な空間をつくります。
- 取り換え用(別売)は、お買い求めの販売店にご相談ください。

〔AMラジオでの点検〕



Wキャッチ空清フィルター (SP-VCF)





■ サービスを依頼する前に …次のことをお調べください。

送受信しない	<ul><li>リモコンが電池切れになっていませんか?</li></ul>	<b>ロ</b> ページ
(リモコンの表示がうすい・表示がでない)	● 乾電池の⊕⊖が逆になっていませんか?	<b>ヨ</b> ページ
	●電源スイッチまたは、漏電しゃ断器が"切"になっていませんか?	7ページ
<b>*記まご! チェ! ヽ</b>	●電源プラグが差し込まれていますか?	
運転しない	<ul><li>ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか?</li></ul>	
	<ul><li>●停電ではありませんか?(停電後は運転が停止したままとなります。)</li></ul>	
	<ul><li>●フィルターにホコリが詰まっていませんか?</li></ul>	圏ページ
よく冷えない	● "設定室温"のセットは適正になっていますか?	<b>I</b> 3ページ
	<ul><li>◆上下風向板は、運転内容に合った正しい位置になっていますか?</li></ul>	ロページ
よく暖まらない	<ul><li>室内・室外機の吹き出し□や吸い込み□を障害物などでふさいでいませんか?</li></ul>	
	◆風速が"微""静"になっていませんか?	16ページ

### ■ これは故障ではありません。

■ これの以降であめりるで	2708
「シュルシュル」「シャー」 「ボコボコ」「プシュ」という音	冷凍液がパイプの中を流れる音と、流れの方向を切り換えるときの弁の 音です。
「キシキシ」という音	温度変化でエアコン自体が膨張・収縮する音です。
「バサバサ」という音	運転開始時など、室内ファンの回転数が変わるためです。
「カタカタ」という音	電源投入時、電動弁が作動するときの音です。
「ポコポコ」という音	換気扇等により排水ホース内の空気が吸引され、露受皿の除湿水を吹き 上げるときの音です。詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。
運転音が変わる	室温の変化に応じて、運転パワーが変わるためです。
霧が出る	室内の空気がエアコンの冷気で急速に冷やされて霧になるためです。
室外機から湯気が立つ	霜取り運転で解けた水が蒸発するためです。
においがする	室内の空気に含まれているタバコ・化粧品・食品などいろいろなにおいが エアコンに付着し、これが吹き出すためです。
"停止"にしても室外機が 動いている	オートフレッシュ除霜("暖房"を停止するとマイコンが室外機の稽付き状態をチェックし、必要に応じ自動霜取り運転を指令する機能)が働いているためです。
カラーインジケーターが 点滅している	予熱・霜取り運転を行っているためです。
設定室温にならない	在室人数や室内、室外の条件や、同時に何室か運転している場合は、他 室の影響を受けて、リモコンの設定室温と実際の室温に若干のズレが生 じる場合があります。

以上のことをお調べになり、 それでも具合の悪いときや右 のような現象が出たときは、 電源プラグを抜き(またはプ レーカーを "OFF" にして)、 すぐにお買い上げの販売店に ご連絡ください。

アフターサービスについては 囮ページをご覧ください。

## こんなときは、すぐ販売店へ

- カーやヒューズがたびたび切れる。
- エアコン内部に異物や水を入れてしま ドの過熱やコードの被覆に破れがある。
- 室内機表示部のタイマーランプまたは、カビ見様リランプが点滅している ルリモロンを室内機に向けて、を必求タンを押りとリモコンに数字が表示人 | されます。この数字で故障原因がわかりますので、電視が同学を抜く前





■ この商品は保証書付きです。

保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、記載内容をご確認いただき、大切に保存 してください。

- **編 保証期間はお買い上げの日から1年間です。**(ただし、冷凍サイクル部分は5年間です。) なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。 修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により修理いたします。 費用など詳しいことは、お買い求めの販売店にご相談ください。 当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

**呆有期間について** 

エアコンの補修用性能部品の保有期間は、製造打切後9年です。 性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### アフターサービスについて

■ 使用中に異常が生じたときは、直ちに電源プラグ を抜き(またはブレーカーを "OFF" にして)、お買 い上げの販売店に修理を依頼してください。

アフターサービスをお申しつけいただくときは、 右のことをお知らせください。

名···RAS-DE2210NX RAS-DE2510NX RAS-DE2810NX

故障状態…できるだけ詳しく 順…付近の目印も

## でお困りの場合は

アフターサービス。アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、お買い上げの販売 店か(ピア個ページ)のご相談窓口へお問い合わせください。

転居されるときは

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、 前もって販売店にご相談ください。 ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

再据付工事の お申し込みは

販売店に再据付工事(転居または別の部屋への接続)を依頼する場合は、据付工事の繁 忙期に当たる夏期は工事が遅れぎみになりますので、できるだけ避けるようお願いい たします。また、据付工事は専門の技術が必要です。費用など詳しいことは、お買い 求めの販売店にご相談ください。

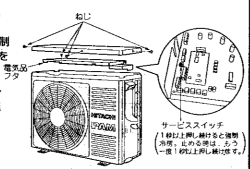
## ・強制/冷房運転 (販売店で行う操作です。)

■ 室外機のサービススイッチをONさせると強制 冷房になります。故障診断や室外機に冷媒を 回収するときに使用してください。

サービススイッチでの作業が終了したら、必ず スイッチを1秒以上押し続けて、強制冷房運転 を止めてください。



5分以上は絶対に運転 しないでください。

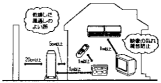


# 超え付けにつりて

- 据付工事や電気工事は専門の技術が必要なため、販売店に依頼する 費用など詳しいことは、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 据付場所については、販売店とよく相談して決める
- サアース(接地)を確実に行う

●室内機およびリモコンは、テレビやラジオ、ラジ オのアンテナから1m以上離してください。

1m以上あって も受信感度の 弱い場合は、 雑音が小さく なるまで離し てください。



●海浜地区で潮風が直接当たる場所や温泉地帯、 油煙の多い所、電磁波を発生する病院や作業場、 粉末や塵埃の多い工場など、周辺環境が特殊な場 所でご使用になる場合は、お買い上げの販売店と よく相談してください。

- ●除湿水排水ホースから除湿水が出るため、水は けのよい場所を選ぶ
- 可燃性ガスの漏れるおそれのある場所や、蒸気・ 油煙などの発生する所で使わない 引火や爆発のおそれがあります。
- 特殊な用途(例えば電子機器や精密機器の維持、 食品・毛皮・美術骨董品の保存、生物の培養・栽培 飼育など)には使用しない ルームエアコンは日 本工業規格(JIS C9612)に基づき、一般の家庭 でご使用いただくために製造されたものです。

■電源は配電盤からエアコン専用に引いた回路を お使いください。

### アースについて

万一漏電したときの感電防止のために、アース (接地)を確実に行う

アース工事は「電気設備に関する技術基準」に 従って行ってください。

アース(接地)を行うと、感電防止のほかに製品 に触れたときに感じる静電気の障害や、リモコ ン操作時にテレビ、ラジオに入る雑音を防ぐ効 果もあります。

詳しくはお買い上げの販売店にご相談くだざい。

次のような場所にアース線を接続しない ①水道管

(2)ガス管…爆発のおそれがあります。

③電話線のアースや避雷針…落雷のとき大きな 電流が流れ危険です。

●漏雷しゃ断器を設置する

据付場所によっては、D種接地工事のほかさら に漏電しゃ断器を設置することが法規で義務づ けられています。

詳しくはお買い上げの販売店はに相談料ださい

## 積雪について

■室外機の吸い込み口や吹き出し口が雪でふさがれますと、暖まりにくくなったり 故障の原因になったりします。積雪地では防雪の処置をお願いします。 詳しくは、お買い上げの販売店にご相談ください。



## 騒音にもご配慮を

- ・据え付けにあたっては、エアコンの重量に十分耐える場所で、騒音や振動が増大しないような場所を お選びください。
- ◆室外機の吹き出し口からの冷・温風や騒音が、隣家の迷惑にならないような場所をお選びください。
- 室外機の吹き出し口付近に物を置きますと、機能低下や騒音増大のもとになりますので、障害物は 置かないでください。
- エアコンを使用中に異常な音にお気づきの場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。



## 起期点表

■ 半年~1年に一度、定期的に次の点検を行ってください。もし、ご不審な点がありましたら、すぐにお買い上げの販売店にご連絡ください。

■電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていますか?

### コンセント

1 41



電源ブラグがコンセントにしっかり差し込まれていなかったり、熱くなっていたりすると、感電や火災などの原因になります。

●電源ブラグにホコリの付着や汚れなどがある場合は掃除をしてから電源ブラグを差し込んでください。



●アースが確実に行われていますか?



∧ 警告

アース (接地) が正しく接続されているかを確認する アース線が外れたり、途中で切れたりすると、誤動作や感

電などの原因になります。





据え付けが不安定になっていませんか?

・ i jeli a elizationali ila 据付台が極端に錆びている、あるいは室外機が傾いたりし

ていないかを確認する

室外機が倒れたり、落下したりして、けかなどの原因にな ります。

## 点検整備

・・・エアコンを数シーズン使いますと、内部が汚れ、性能が低下することがあります。



通常のお手入れと別に点検整備を行う

室内機の内部にゴミやホロリがにまって、除湿水の排水 経路を詰まら世室内機がら水たれを発生させることがあ

●通常のお手入れと別に、点検整備をお勧めします。



### 点検整備は、お買い求めの販売店に依頼する

点検整備には専門技術を必要とします。 市販の洗浄剤な とを使用しますと、樹脂部品の割れや排水経路の詰まり に至ることがあり、水たれや感電の原因にもなります。

●室内機の熱交換器の洗浄には、指定された洗浄剤(SP-SSPまたはSP-SSP1)をお使いください。 熱交換器を洗浄したり掃除機で清掃する際には、熱交換器のフィンで手などにケガをしないように 手袋を必ず着用してください。

また、指定以外の市販の洗浄剤は絶対に使用しないでください。

●点検整備は、お買い求めの販売店にご相談ください。



# お書観で掲載窓口/匠・観

## 日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は 000120-3121-11

\*フリーダイヤルされますと、お客様の地域を担当するセンターへおつなぎします。

一般ご相談窓口

家電品についてのご意見やご要望は各地区の お客様相談センター へ

担当地域	電話番号	所 在 地
北海道地区	011-833-5088	札幌市白石区東札幌2条4-1-10
東北地区	022-232-5088	仙台市宮城野区扇町1-1-45
関東·甲信越地区	03-3834-8588	台東区東上野2-7-5(日立家電上野ビル)
中部地区	052-795-5088	名古屋市守山区川宮町55 (日立家電守山ビル)
関西地区	078-431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8
中国地区	082-231-5088	広島市西区観音新町1-7-17
四国地区	0877-47-1088	坂出市林田町4285-143
九州 - 沖縄地区	092-281-5088	福岡市博多区店屋町7-18(博多渡辺ビル)

●ご相談窓口の名称、所在地等は変更になることがありますのでご了承ください。

-F.12-

	仕 ;	羡				,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	11 1	沢		室内機	室外機	室内機	室外機	室内機	室外機
}	形		名	<del></del>	RAC-DE2210NX	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<del>                                     </del>
電		源	(V)			単相	100	1	
定	格周	波数	(Hz)			50 ⋅ 6	0共用		
옜	房	能力	(kW)	2	.2	2	.5	2	.8
Ф	間冷原	能力	(kW)	1	.2	1.	.2	1	.4
冷房	面積の目安	鉄路アパート	南向き洋宝	1	5	1	7	1	9
	(m²)	木造南向	き和室	1	0	1	1	1	3
暖	房標準	能力	(kW)	3.2		3.6		4.0	
	圖暖房標				.5	1.7 1.9		.9	
暖房	面積の目安	動筋アパート	南向き洋室	15		16		18	
	(m²)	木造南向	き和室	1	2	1	3	1	5
運.	転 電 流	冷	房		.7	4.3		4.9	
	(A)	暖	房		.4		.5	7.3	
		冷	房		865	0.4			90
消	費:電力				75	0.1			200
	(kW)	暖房標準 0.535		<u> </u>	0.640			20	
中間暖房標準			0.225 0.250			0.270			
運	転音		房	41	43	43	45	44	45
	(dB)	暖	房	44	43	45	44	<sub>.</sub> 45	44
				298×815×233					
製	&	質量	(kg)	9.5	35	9.5	35	9.5	35

- ●この仕様表は、JIS(日本工業規格)にもとづいた数値です。
- 運転停止中の消費電力は、RAS-DE2810NXで0.8W、RAS-DE2210NX、RAS-DE2510NXは5.5Wです。 (電源スイッチまたはプレーカーOFF時は0W)

